Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)							
10/628,279	KAN ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Felix O. Figueroa	2833							

		IS:	SUE CLA	SSIFICA	ATION								
ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
439	220	439	856										
INTERNATIONAL	LCLASSIFICATION												
H 0 1 R	27/00												
	1												
	1												
	1												
	1												
Felix O.: I (Assistar	Figueroa 10/2 nt Examiner) (Dat		PRIM	THO D.TA ARY EXAM	Total Claims Allowed: 🌿								
Rober	しゅ //- ments Examiner)	-1-04		Examiner)	O:G: Print:Claim(s) 1	O.G. Print Fil							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Qriginal		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
3	4			34			64			94		- "	124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
7	6			36			66			96			126			156			186
8	7			37			67			97			127			157			187
9	8			38			68			98			128			158			188
10	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
4	11			41			71			101			131			161			191
5	12			42			72			102			132			162			192
6	13			43			73			103			133			. 163			193
11	14	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		44			74			104			134		-	164			194
	15	**************************************		45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167		_	197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		140			170			200
	21	111111111111		51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
dir = 1	26			56			86		11+-33-1	116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			_58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210